Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)								
10/600,907 Examiner	DOAN ET AL.								
- LXummor									
David B Jones	3725								

	ISSUE CLASSIFICATION																	
ORIGINAL ORIGINAL											REFEREN	CE(S)						
					CLASS													
			+	41	451	60	T	28	7		$\Box$							
USI 41 INTERNATIONAL CLASSIFICATION			771	65		ں بے			$\dashv$		<u> </u>							
													+-		+ -			
B	2	4	B	1/00							_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				<del></del>		
				/							_	· ·			ļ <del></del>			
				1														
				1														
				1			-			-								
<del></del>		<u>.</u>			<u> </u>		\	, <del></del>										
													Total Claims Allowed: Q					
<u> </u>		(As	sista	nt Examiner) (Dat	e)	1 1 - 2/						/ /			).G.	:	0.	G.
<i>:</i>	1		/ }	What &	121.	( N	Jc	mel:	⊅≯	~	4/2	20/05			Claim(s	)	Print	
$I^{\smile}$	W	egal I	nstru	ments Examiner)	(Date)	\_	(Prin	nary Exa	miner)		(Date	) •			1		1	
L	۰			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7:													
	7							4				ND 4						1 17
	_  c	lain	s re	numbered in the	same orde	r as pre	sen	ted by		cant	ЦC	PA	-	T.I			☐ R.	
.	_	آa		la la	<u></u>	la l		<u></u>	Original		$\overline{\sigma}$	Original		ਲ	Original		<u>a</u>	Original
١,	Final	Original	1.	Final	Final	Original		Final	rigi		Final	igin		Final	)rig		Final	Orig
۱ '	_	Ō		-   -		0			0			l						
		4		31		61_			91			121			151		_	181
		-2		32-		62			92			122	-		152			182
_		3		33-		63			93			123	-		153 154			183 184
=	_	4		34		64			94 95			124 125			154			185
-		<u>5</u>		35	-	65 66		-	96			126	-		156			186
		- <del>6</del> - <del>7</del>	-	36		67			97			127	-		157			187
E		<u>/</u> -8		37		68		-	98			128			158			188
		-9	_	1 39		69			99			129			159			189
		10	_	2 40		70			100			130	[		160			190
-		11		3 41		71			101			131			161			191
-		12	_	4 42		72			102			132	}		162		<u></u>	192 193
-		13		43		73			103		<u> </u>	133			163 164			193
-		14		44		74			104 105		<u> </u>	134			165			195
-		<del>-15</del>		45	-	75 76			105			136			166			196
		16 -17		5 46 (a 47		77			107	1		137			167			197
		-18		7 48	<u> </u>	78			108			138			168			198
		-19		<b>8</b> 49		79			109			139			169			199
		- 26		9 50		80			110	]		140			170			200
		21		51		81			111			141			171			201
		- 22		52		82			112			142			172			202
		23		53		83			113			143			173			203
_		24		54		84			114	-		144			174 175			204 205
-		25		55		85			115 116	}	-	145 146			176			206
		20		56 57		86 87			110	1		147			177			207
E		27 - 28		58		88		-	118	1	-	148			178			208
		20		59		89		-	119	1		149			179			209
		3(		60		90			120	1		150			180			210

90